

取扱説明書 LED センサーライト

> LED-YSC002-W 商品番号:07-7867 LED-YSC002-P 商品番号: 07-7868

> > 屋内專用

で使用上の注意

- ●屋外や浴室などの湿気の多い場所・水のかかる恐れのある場 所では使用しないでください。火災や故障の原因となります。
- ●設置場所や使用状況によって、落下などによる本体破損の可能 性があります。設置場所や取付方法、また取扱いには十分ご注 意ください。
- ●使用環境によってはセンサーの感度が変化する場合があります。 また、近くの(家具など)障害物にライトの光が乱反射して誤作 動する場合があります。設置環境を改善してで使用ください。
- ●本品を分解したり改造しないでください。故障などの原因となり ます。
- ●LEDの特性上、光の色や明るさにバラつきが出る場合があります のでご承知ください。
- ●長時間で使用にならない場合は、電池を取り出して保管してくだ さい
- ●古い乾電池と新しい乾電池、または異種の乾電池を同時に使用 しないでください。
- ●電池交換の際は、2本同時に交換ください。
- ●オキシライド系乾電池のように初期電圧の高い電池ので使用は お避けください。故障の原因となります。 (オキシライドはパナソニック(株)の登録商標です。)
- ●LEDは交換できません。

什 様

源 単 3 形乾電池 2 本 (別売) 消費電流 約 70mA (常灯時) 光 ※LED-YSC002-W(07-7867): 白色系 源 LED 1 個 ※LED-YSC002-P (07-7868): 電球色系 量 約 67 g (電池別) 外形寸法 (約)幅 82.6mm x 高さ 91mm x 奥行 71mm 電池寿命 アルカリ乾電池で使用した場合、スイッチを 「AUTO」にして 1 日 10 回の点灯で約 1 年使用 可能 (1回 15 秒間点灯した場合) ※乾電池の性能や使用条件により変化します。 水平垂直方向 120°±10°/約 3m · 90°±10°/約 6m ヤンサー の範囲で感知 ※感知作動後、無反応の場合は約15秒で消灯

> (〇)門(八) 株式会社 オーム電機 〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8 http://www.ohm-electric.co.jp

製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ ●携帯・IP・公衆電話からは

0120-963-006 048-992-2735 電話 平日9:00~17:30 土曜9:00~17:00

※日曜・祝日及び年末年始は除きます

故障かなと思ったら・・・

考えられる原因	処置
周囲が明るい。(周囲に他の照明器具が点灯している)	スイッチが「AUTO」のとき、周囲が明るい状態では点灯しません。 他の照明から明かりが届かない、夜間十分に暗くなる場所に設置場 所を変更してください。
電池の接続方向が間違っている。	電池の + - 方向を正しくセットしてください。
センサーに向かって直進している。 ※センサーの特性上、正面方向から近づいた場合は検知距離が極端に短くなります。	センサーの検知エリアに対して、検知対象(人など)が横切るよう な場所へ取り付けてください。
夏場など周囲と人体の温度が近くなり温度差が少ない。 非常にゆっくりとした速度で検知エリアに近づいた。	センサーは人の動きによる温度変化を検知するため左記の場合など 検知しにくくなることがあります。
検知エリアが遮られている。	ガラスや壁越しでは検知できません。設置場所を変更してください。
電池の電圧が低下している。	乾電池を交換してください。
何らかの物体や明るさの変化がセンサーに反応し続けて おり、ライトが継続して点灯している。	完全に検知エリアの外に出る。設置場所を変更するなどの対処をして ください。
スイッチが「ON」の位置になっている。	スイッチを「AUTO」の位置にしてください。
検知エリア内、または周囲に下記のような誤作動する要因がある。 例)他の照明器具の明かりの変化、犬や猫などの動物、温風や冷風が 吹き出すエアコン、ガスや給湯器からの熱気、強い無線ノイズ	誤作動要因となっているものを検知エリア内から取り除く、設置場所 を変更するなどの対処をしてください。
	周囲が明るい。(周囲に他の照明器具が点灯している) 電池の接続方向が間違っている。 センサーに向かって直進している。 ※センサーの特性上、正面方向から近づいた場合は検知距離が極端に短くなります。 夏場など周囲と人体の温度が近くなり温度差が少ない。 非常にゆっくりとした速度で検知エリアに近づいた。 検知エリアが遮られている。 電池の電圧が低下している。 何らかの物体や明るさの変化がセンサーに反応し続けており、ライトが継続して点灯している。 スイッチが「ON」の位置になっている。 検知エリア内、または周囲に下記のような誤作動する要因がある。例)他の照明器具の明かりの変化、犬や猫などの動物、温風や冷風が

電池の入れ方及びご使用方法

《電池の入れ方》

- 1.底部の電池蓋をあけてください。
- 2. 単3形乾電池2本を⊕と⊝を正し くセットしてください。
- 3. 電池蓋を閉じてください。

《操作方法》

- ●スイッチの位置を「ON」にすると常時点灯。
- ●「OFF」にすると消灯。
- ●「AUTO」にすると光+人感センサーがオン。 (暗いとき、人が近付くと約15秒間点灯)



ON OFF AUTO

《設置場所》

- ●玄関や廊下.階段のすみなどで歩行の邪魔にならない所
- ※壁に設置する場合は、 市販のネジ(壁の材質 に適したネジ)を壁に 取り付け、本体背面の 穴にしっかりと差し込 んでください。

《人感センサーの感知範囲》 左右角度約120°左右角度約90°

- ※感知範囲は季節や周囲の 状況によって変わります。
- ※感知作動後、無反応の場合



約 15 秒で消灯します。

▼約6m

(落下しないよう

しっかりと取り

取り付け用穴

付けてください。)